

## BNN贝莱尔

1999年, BNN在广州建立中国总部, 并在广东中山市成立在华生产工厂。主要研发和生产民用和工业用的换气扇、风幕机、空气清新机、工业用风机、消防排烟阀等通风产品、空气净化产品和系统。并为BNN在中国的产品提供零配件供应、培训。

2000年, BNN在香港、上海、北京、广州、深圳、厦门、南京、无锡、杭州、沈阳、西安、青岛、成都、重庆、武汉、郑州、长沙等地建立起三十多个商务机构及服务代表处, 向中国客户提供高质量的通风换气、空气净化产品和综合解决方案、技术和工程服务。

2002年, BNN在中国推出家居浴室灯泡取暖器, 创新灯泡覆膜安全保护、防水硅胶灯头保护套、取暖器格栅保护装饰面罩。

2004年, 将应用于航天的科技材料——碳纤维引用至取暖领域, BNN以不断创新进取的精神, 研发生产出CF++碳纤维远红外线热感光波取暖管、复合碳素晶片热感光波取暖管等碳纤维复合材料电热应用产品。

2005年, BNN成立江苏贝莱尔电气有限公司, 占地十几万平方米的江苏淮安生产基地开始开工建设。

2006年, 远红外线碳纤维暖疗伴侣在BNN华东生产基地——江苏贝莱尔电气有限公司诞生, BNN碳纤维暖疗伴侣突破了传统取暖设备的单一性功能。

2007年, BNN江苏贝莱尔电气有限公司与国际专业碳纤维研究的德国NUN公司、国内中科院、山东大学碳纤维工程技术研究中心、东华大学达成合作, 建立碳纤维电热应用工程技术研究中心。

2009年，建筑电子制造商和新一代系统集成服务商NON纳恩基于中国区市场的发展和全球布局的共同需要，与BNN江苏贝莱尔以资本和技术为纽带，在BNN江苏贝莱尔华东生产基地的基础之上，与BNN共同新增巨额投资并建设了从系统的开发设计、性能检测、老化实验到碳纤维碳晶电热及其应用工程研发、电子贴片、元件组立到精密注塑、涂装处理、数控加工、总装组立等成套的自动化现代生产线，使之成为在中国较具专业性和规模化的集成吊顶、碳纤维电热、碳纤维地暖、智能控制、背景音乐等家居系统制造基地之一，联手打造“NON纳恩”品牌的“集成式家居系统”。并成立了“江苏纳恩科技发展有限公司”，专责担负在中国的“集成式家居系统”运营工作。

2010年，NON纳恩与BNN贝莱尔强强联合，全球同步推出模块化、可徒手安装的防蚊防尘防潮超薄6个大系列200多个单品型号的新一代集成吊顶电器，包括碳纤维碳晶远红外线光波取暖器、家居无线蓝牙音响系统、智能遥控系统、智能换气扇、智能远红外线光控照明灯具。申请两百多项发明和专利。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/bnnble-600104.html>